

Year	Age	Sex	Weight (kg)	Height (cm)	Length (cm)	Width (cm)	Depth (cm)	Volume (cm ³)	Area (cm ²)	Perimeter (cm)	Surface (cm ²)	Volume (cm ³)	Area (cm ²)	Perimeter (cm)	Surface (cm ²)
1950	10	M	10.0	100	100	100	100	1000	100	100	100	1000	100	100	100
1951	11	F	11.0	110	110	110	110	1100	110	110	110	1100	110	110	110
1952	12	M	12.0	120	120	120	120	1200	120	120	120	1200	120	120	120
1953	13	F	13.0	130	130	130	130	1300	130	130	130	1300	130	130	130
1954	14	M	14.0	140	140	140	140	1400	140	140	140	1400	140	140	140
1955	15	F	15.0	150	150	150	150	1500	150	150	150	1500	150	150	150
1956	16	M	16.0	160	160	160	160	1600	160	160	160	1600	160	160	160
1957	17	F	17.0	170	170	170	170	1700	170	170	170	1700	170	170	170
1958	18	M	18.0	180	180	180	180	1800	180	180	180	1800	180	180	180
1959	19	F	19.0	190	190	190	190	1900	190	190	190	1900	190	190	190
1960	20	M	20.0	200	200	200	200	2000	200	200	200	2000	200	200	200
1961	21	F	21.0	210	210	210	210	2100	210	210	210	2100	210	210	210
1962	22	M	22.0	220	220	220	220	2200	220	220	220	2200	220	220	220
1963	23	F	23.0	230	230	230	230	2300	230	230	230	2300	230	230	230
1964	24	M	24.0	240	240	240	240	2400	240	240	240	2400	240	240	240
1965	25	F	25.0	250	250	250	250	2500	250	250	250	2500	250	250	250
1966	26	M	26.0	260	260	260	260	2600	260	260	260	2600	260	260	260
1967	27	F	27.0	270	270	270	270	2700	270	270	270	2700	270	270	270
1968	28	M	28.0	280	280	280	280	2800	280	280	280	2800	280	280	280
1969	29	F	29.0	290	290	290	290	2900	290	290	290	2900	290	290	290
1970	30	M	30.0	300	300	300	300	3000	300	300	300	3000	300	300	300
1971	31	F	31.0	310	310	310	310	3100	310	310	310	3100	310	310	310
1972	32	M	32.0	320	320	320	320	3200	320	320	320	3200	320	320	320
1973	33	F	33.0	330	330	330	330	3300	330	330	330	3300	330	330	330
1974	34	M	34.0	340	340	340	340	3400	340	340	340	3400	340	340	340
1975	35	F	35.0	350	350	350	350	3500	350	350	350	3500			

2